

PSO Uncoated NPscreen ISO12647 (ECI)

Das ECI-Offsetprofil **PSO_Uncoated_ NPscreen_ISO12647_eci.icc** basiert auf der Charakterisierungsdatei "**FOGRA44L.txt**" und gilt für die folgenden Druckbedingungen gemäß internationaler Standards ISO 12647-2:2004 und ISO 12647-2:2004/Amd 1:2007:

Akzidenzoffset, Papiertyp 4, ungestrichen weiß Offset, Positivkopie, NPscreen (nicht-periodischer Raster, FM-Raster), 30 µm, Tonwertzunahmekurve F (CMYK), weiße Messunterlage.

Die Profilberechnung erfolgte im Heidelberg ColorTool 3 mit den folgenden Einstellungen:

GCR 50% max. Flächendeckung 300% max. Schwarz 98%

The ECI offset profile **PSO_Uncoated_ NPscreen_ISO12647_eci.icc** is based on the characterization data set **"FOGRA44L.txt"**applicable to the following reference printing condition according to the international standards ISO 12647-2:2004 and ISO 12647-2:2004/Amd 1:2007:

Commercial and specialty offset, paper type 4, uncoated white paper, positive plates, non periodic screening, 30 µm, tone value increase curve F (CMYK), white backing.

The profile was created using the Heidelberg ColorTool 3 with the following settings:

GCR 50% total dot area 300% maximum Black 98%